


V0.2 S1

Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

 Volumen de impresión **120 x 120 x 120 mm**

 Resolución de Capa **0.10-0.30 mm**

 Velocidad Máxima **250 mm/s**

 Tecnología **FDM**

 Tipo de Extrusor **Directo**

 Diámetro de Boquilla **0.4 mm**
[Comprar por Whatsapp](#)

Especificaciones Técnicas

 Volumen de impresión
120 x 120 x 120 mm

 Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

 Velocidad Máxima
250 mm/s

 Tecnología
FDM

 Tipo de Extrusor
Directo

 Diámetro de Boquilla
0.4 mm

 Firmware
N.A.

 Temp. Máx. de Extrusor...
300 °C

 Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

 Materiales Compatibles
PLA, TPU, wood, copp...

 Diámetro de Filamento
1.75 mm

 Conectividad
USB

 Software Compatibles
Cura, Simplify3D

 Formatos Compatibles
STL, OBJ

 Dimensiones del Produc...
250 x 360 x 365 mm

 Peso del Producto
N.A.

 Tipo de pantalla
Táctil

 Consumo Eléctrico
200W

 Tipo de Impresora
Core XY

 Retomar Impresión
N.A.

 Sensor de Filamento
N.A.

 Tipo de Plataforma
PEI flexible

 Sistema de Extrusión
Único

 Dimensiones de la Caja
N.A.